



中大第62屆頒授學位典禮

第62屆頒授學位典禮已於05年12月8日舉行，典禮由大學監督曾蔭權博士主持。典禮中，除六位傑出人士獲頒授榮譽博士學位，以表彰他們對各個個別範疇的傑出貢獻外（詳情見上期報導）；大會同時頒授2,556個高等學位，其中有8名醫學博士、175名哲學博士、3名教育博士，以及2,370名碩士；獲授學士學位的共有2,642名，包括文學士409人、工商管理學士472人、教育學士70人、工程學士360人、醫學科學學士1人、內外



▲今屆學位頒授典禮，共頒發2千多個學位。

全科醫學士152人、護理學士103人、藥劑學士29人、中醫學學士18人、理學士527人及社會科學學士501人。

神舟六號航天講座於中大校園舉行

神舟六號載人航天飛行代表團在胡世祥團長率領下，兩名升空航天員費俊龍和聶海勝，出席由香港中文大學、香港教育學院及香港科技大學聯合舉辦的交流會，與現場過千名包括本港八大院校的教職員和學生進行學術交流，向在座師生分享升空的經歷及艱苦訓練的情況，並與代表團的科學家一同回答了多個由中大校長劉遵義教授、香港教育學院校長莫禮時教授、香港科技大學校長朱經武教授及在場師生的多個提問。交流會全程現可於以下網址觀看重播：<http://www.cuhk.edu.hk/ipro/>



▲神六航天人員在交流會中與眾位出席嘉賓合照。

shenzhou6/。交流會後，代表團參觀了中大新設施「衛星遙感地面接收站」。

八百多尖子出席中大中六生優先錄取計劃資訊日

中六生優先錄取計劃資訊日於1月15日在邵逸夫堂舉行，反應非常踴躍，共有800多名尖子及家長參加。當日由中大副校長楊綱凱教授、輔導長何培斌教授及入學及學生資助處處長周陳文琬女士向與會尖子及家長講解中大的特色、國際學生交換生計劃、舍堂生活及學術研究等。另外，中大各學院分別於不同的演講廳安排講座、諮詢及問答環節，使參加者能夠按自己的興趣出席有關學院的活動。

根據聯招數字顯示，中大是新生心目中的首選大學，05年入學的學生人數中，以聯招第一組別（Band A）入讀中大的新生人數，達2,411人，為全港院校之冠。而

全港平均成績最高的首一千名聯招新生，超過半數入讀中大。今年中大新開辦法學、數學與訊息工程及英文研究與教育三項新課程，相信能夠吸引更多申請人報讀。

成功入讀的學生有極多機會到海外著名大學作半年至一年交換生。而9A及10A學生可獲首年全費獎學金，8A學生亦可獲首年半費獎學金，若第二及第三學年成績平均積點獲3.3或以上，則學生可獲與首年相同的獎學金



▲尖子學生出席中六生優先錄取計劃資訊日。

中大教研人員榮獲05年度國家自然科學獎

中大醫學院李嘉誠醫學講座教授兼化學病理學講座教授盧煜明，憑藉「母親血漿中胎兒核酸的探索與應用」，與化學系余濟美教授以「有毒難降解有機污染物光催化降解機理的研究」，榮獲05年度國家自然科學獎二等獎，這個國家科技獎是為獎勵在自然科學領域中有突破性研究發現而設立的，今年獲一等獎的亦從缺，故獲獎者均為個別領域的表表者。

盧煜明教授研究的「母親血漿中胎兒核酸的探索與應用」為基礎醫學領域項目，並開創以孕婦血漿來分析胎兒基因表達的先河，大大擴充了血漿核酸測試的應用範圍。至於「有毒難降解有機污染物光催化降解機理的研究」這項研究是屬於環境科學技術領域項目，並突破了目前只能用紫外光的技術限制，為國內外十分關注的環境污染問題提供了安全有效的解決方法。



▲盧煜明教授



▲余濟美教授

中大獲鄭裕彤基金捐贈3千萬港元

鄭裕彤基金在去年12月捐贈3千萬港元，以支持中大學術及研究發展，並促進學術交流。出席捐贈儀式嘉賓包括新世界發展有限公司主席鄭裕彤博士、新世界發展有限公司董事總經理鄭家純博士、新世界發展有限公司執行董事冼為堅博士，以及中大校長劉遵義教授和鄭維健博士。儀式上鄭裕彤博士表示他歷來對教育的贊助，都以薄盡綿力，為社會育才為宗旨；中大自創校以來致力培育人才，其校友對社會的貢獻和學術研究成就備受推崇；並且他十分認同中大銳意提升香港作為亞太區卓越酒店及旅遊服務業中心的地位。



▲多位嘉賓出席捐贈儀式。

中大獲湯臣集團捐贈350萬港元

湯臣集團捐贈350萬港元予中大，其中250萬港元支持設立非本地生獎學金計劃，並命名為「湯臣集團獎學金」，另外100萬港元支持醫學院香港健康情緒中心。湯臣集團執行董事湯珈先生出席捐贈儀式時表示，湯臣集團自九十年代初期，在他的父親湯君年先生之領導下致力在內地發展，為回饋社會，並增進內地與香港之交流及為國家培育人材，故設立一項獎學金資助內地學子來港進修。中大去年首次參加「全國普通高校統一招生計劃」，錄取了內地十七省市250名優秀學生。



▲劉遵義教授（左）向湯珈誠先生（右）致贈紀念品。

中大獲中國海油捐資100萬支持學生交換計劃



▲劉遵義校長（左）代表大學接受中海油代表傅成玉先生致贈。

中國海洋石油總公司（中國海油）捐款港幣100萬元，以資助中大本科同學，尤其是內地生參與國際交換學生計劃。出席捐贈典禮的嘉賓包括中國海洋石油總公司總經理兼中國海洋石油有限公司董事長、首席執行官傅成玉先生暨公司董事會成員，以及中大校長劉遵義教授。出席典禮時劉校長指，預期未來十年入讀中大的內地生將繼續有穩定的增長，當中不少將會受惠於中國海油的慷慨捐助。

中大威爾斯親王醫院輔助生育技術中心獲得ISO認證

由中大婦產科學系及威爾斯親王醫院婦產科在1984年攜手成立的中大輔助生育技術中心（簡稱IVF中心），經全體人員參與及努力，至今獲得ISO 9001:2000認證，是在香港及中國首間輔助生育技術中心獲得獨立的認證。獲得此認證代表中心在管理上合符一定的標準，當中包括臨床及實驗室範圍，並涉及醫生、實驗室及護理人事。而所有有提供的服務都會列明在程序守則內，確保中心提供的治療週期及服務都是可預測、可重複、及有紀錄的。中心亦會定期進行內部及外部的審計，以保證中心會不斷地改進。



▶ IVF中心是香港及中國首間輔助生育技術中心獲得獨立的認證。

中大獲逾3千萬研究針灸和中藥治療腸易激綜合症

美國國家衛生研究所撥款396萬美元（約3,100萬港元）成立國際研究中心，研究中藥及針灸治療腸易激綜合症的效能。研究由中文大學領導，參與的院校包括美國馬里蘭大學、芝加哥伊利諾大學及澳洲西悉尼大學。

腸易激綜合症俗稱腸道敏感，是亞洲成年人常見的病症，患者經常受到腹痛、肚瀉及便秘的困擾，由於不斷要接受檢查和治療，日常生活大受影響。兩年前，中大與美國馬里蘭大學、芝加哥伊利諾大學的腸胃科專家成立了一支研究隊伍，研究傳統中藥治療腸易激綜合症的成效。研究發現，在老鼠身上的足三里、中脘、脾俞和天樞等四個穴位施針，可以舒緩老鼠的痛楚感覺，並令腹部肌肉放鬆。研究隊伍獲得撥款後，會進行臨床研究，並研發中藥製劑和測試其安全性和療效。



▲中大獲3,100萬港元研究以針灸和中藥治療腸易激綜合症。

中大隊勇奪「大專越野賽」總冠軍



第19屆「大專越野賽」，中大越野隊在11間大專院校、超過187名選手的賽事中，與香港教育學院得分相同，並列為全場總冠軍，以及隊際男子組亞軍及女子組亞軍。是次比賽繼去年中大隊勇得冠軍後再奪得佳績。



中大教研人員榮獲05年訊息科學大獎

中大訊息工程學系李碩彥教授、楊偉豪教授與蔡寧博士合著之「線性網絡編碼」(Linear Network Coding) 獲頒05年IEEE 電機及電子工程師學會訊息理論學會論文獎。這不單是首次由香港學者獲獎，亦是三十多年來首次由亞洲研究人員獲獎。三位中大教研人員的論文證明線性網絡編碼之最優性，並將網絡編碼理論落實至實際應用，為網絡通訊帶來突破發展。科技界預料未來十年，從電腦通訊、無線電通訊、以至於其他各類通訊，都會廣泛地應用網絡編碼。而大學亦正籌組全球首創的「網絡編碼研究中心」，



▲楊偉豪教授、李碩彥教授和蔡寧博士獲訊息科學大獎。

以維持並深化中大在此領域的主導地位，加強理論研究及推廣工業應用，以及提升香港在訊息科研領域中的國際地位。

中大蟬聯第9屆「挑戰杯」港澳地區冠軍

第9屆「挑戰杯」全國大學生課外學術科技作品競賽，是中國學界兩年一度的盛事，今年於上海復旦大學舉行，中大在今

屆挑戰杯的參賽作品共有6項，一共獲得一等獎三項，分別為「虛擬針灸」、「化廢為生物柴油以舒緩能源危機」及「新型多功能聽診器」；二等獎一項為「公眾健康納米鬥士」；及三等獎2項，分別為「虛擬鼠標」和「剷檢通」。並且因此在港澳地區的43件作品中，贏得「港澳優勝杯」，蟬聯港澳地區冠軍。這是香港高校代表自97年起參加「挑戰杯」比賽，首次有院校蟬聯港澳地區冠軍。是次得獎之作品並於今年1月在大學圖書館展覽館舉行展覽。



▲中大蟬聯「挑戰杯」港澳優勝杯，奏凱而還。

中大賽馬會微創醫療技術培訓中心開幕

今年是中大的銀禧年，醫學院最近並成立全亞洲首間多功能外科手術訓練中心，以配合近年尖端外科手術發展的需要。新成立的香港中文大學賽馬會微創醫療技術培訓中心配備多項最先進、特別設計的科技儀器，為外科醫生提供全方位的外科尤其微創手術方面的訓練；革新的訓練，將大大提高病人的安全保障。當日出席中心開幕儀式的嘉賓分別有香港賽馬會副主席陳祖澤先生、香港特別行政區政府衛生福利及食物局常任秘書長尤曾家麗女士、醫院管理局行政總裁黃譚智媛醫生、中大校長劉遵義教授、中大醫學院院長霍泰輝教授、醫院管理局威爾斯親王醫院行

政總監馮康醫生、中大賽馬會微創醫療技術培訓中心執行委員會主席尹懷信教授及培訓中心主任楊重光教授。該中心耗資港幣5,000萬元，當中獲香港賽馬會捐資港幣2,820萬元，並有賴繼昌堂、大學及社會大眾的支持得以完成。中心設有一個跨學科的外科手術實驗室、虛擬實境實驗室、兩間附有最新設施的內窺鏡手術室、一間模擬手術室、本港唯一的機器人外科手術系統、一



▲多位嘉賓出席微創醫療技術培訓中心開幕儀式。

個顯微及內窺鏡手術實驗室，以及一間附有視像會議功能的研討室。

中大成立何善衡老年學及老年病學研究中心

中大醫學院公共衛生學院在05年12月1日舉行何善衡老年學及老年病學研究中心命名典禮，主禮嘉賓包括何善衡慈善基金會有限公司主席何子焯博士、中大校長劉遵義教授、中大醫學院院長霍泰輝教授、中大醫學院內科及藥物治療學系系主任沈祖堯教授、中大醫學院公共衛生學院院長葛菲雪教授，以及何善衡老年學及老年病學研究中心主任胡令芳教授。中心旨在培訓老年學及老年病學的專才，及資助各項研究計劃。並會推廣社區教育，包括健康推廣、疾病知識及自我管理。

連戰博士論中華民族的遠景

連戰博士於05年12月應邀在邵逸夫堂主持以「兩岸三地的新天地——中華民族的遠景」為題的講座，在演講中提到新天地之所以新，是在於核心價值，不在於形式，這個兩岸共同市場的概念，是考慮到如果兩岸要加強經濟的交流合作，相互扶持，優勢互補，便可發展一套有前瞻性、互惠互利的機制。



▶連戰博士在中大舉行演講會。

中大成立道教文化研究中心

中大文化及宗教研究系與道教蓬瀛仙館合作成立道教文化研究中心，以進一步發展道學研究及大學道教課程，推動道教文化教育，並促進和支援本地道教宮觀團體的文化工作，以及各地道教界與香港的交流。出席1月4日開幕典禮的嘉賓包括國家宗教事務局副局長齊曉飛先生、香港民政事務局長何志平醫生、中國道教協會會長任法融道長、蓬瀛仙館永遠館長黎顯華道長和劉遵義校長。



▲中大成立道教文化研究中心，多位嘉賓出席揭幕典禮。

外交名人講座系列全場滿座

為了進一步豐富學生的學習，中大舉行一系列講座，包括美國駐香港及澳門總領事郭明瀚先生，於05年11月9日在中大主講「香港與內地：新時代、新角色」；此外，中華人民共和國外交部駐香港特別行政區特派員楊文昌先生亦主講專題「中國的和平發展道路與和平外交政策」。另外，

又有分別由英國駐香港總領事柏聖文先生，在05年12月1日以「英國在歐盟」為講題的講座，以及日本駐香港總領事北村隆則先生在1月18日主講，講題為「日本外交的理念和發展」講座。



◀日本駐香港總領事北村隆則先生。

Mr. James B. Cunningham
U.S. Consul General, Hong Kong and Macau
香港與內地：新時代、新角色
Hong Kong and the Mainland: New Stage, New Rules



▲美國駐香港及澳門總領事郭明瀚先生於中大剖析香港和內地的新角色及挑戰。



▲英國駐香港總領事柏聖文先生於中大蒙民偉工程學大樓演講廳舉行演講會。

新鴻基地產諾貝爾獎得獎學人傑出講座系列

中大與新鴻基地產主辦「新鴻基地產諾貝爾獎得獎學人傑出講座系列」，於05年12月邀請了93年諾貝爾生理醫學得主Richard J. Roberts博士，以「看不見的敵和友：與我們共存的細菌」為題舉行講座。講座中Roberts博士深入淺出地與出席者分

享微生物世界的奧秘。另外，於今年2月15日邀請了97年諾貝爾經濟學獎得主Myron Scholes教授主持公開講座，講題為「金融創新：增進繁榮」。講座中Scholes教授會探討金融創新如何影響企業、資產管理者和政府的服務提供，及與風險管理技巧的關係。

中大法律學院在中區開設研究課程教學中心

為加強與業界及社會各界交流合作，中大於港島中區開設法律學院研究課程教學中心。研究課程教學中心位於中區美國銀行大廈二樓，地處香港司法、商業及金融中心。

佔地面積35,000平方呎之研究課程教學中心，地理位置上有助中大法律學院推動優質法律教育，取得市場優勢。並且配備先進教研設施，包括模擬法庭、電腦教學設備等，與沙田校園本部的法律學院設施相輔相成，使學生可於研究課程教學中心進行多種學術活動，如時事問題圓桌討論會，法律界精英主講的課程及參與法律、金融、商業等機構的實務培訓。

該中心將於2006年夏季啟用，首三年內，法律學院將與中大專業進修學院共用部分樓層。



▲中大法律學院的研究課程教學中心成立。

國家探月專家於中大講學

北京航天航空大學宇航學院常務副院長蔡國飆教授於1月13日在中大演講，講題為「航空科學技術發展現狀與趨勢」，蔡教授曾發表學術論文80餘篇，獲國防科學技術一等獎1項及二等獎5項，現為國家863計劃航天運輸專家組專家，總裝備部衛星應用專業組特邀專家，國防科工委專家諮詢委航天組成員等，是國家月球探測二、三期預先研究論證專家組專家。



國家教育部及20省市招生辦公室代表團訪問中大

國家教育部及20省市招生考試部門代表團一行40多人，應中大和香港城市大學的邀請，在11月間訪問

香港，行程中更參觀了中大，並與教職員會面交流，總結05年招生工作之餘，並就明年的招生準備工作進行了探討。

中大獲國家教育部列入國家第一批錄取重點高校名單，通過「全國普通高校統一招生計劃」在內地招收本科生的大學。05年招收學生包括來自北京、上海、重慶、天津、浙江、江蘇、福建、廣東、湖北、四川、山東、遼

寧、湖南、河南、陝西、海南及廣西壯族自治區等17個省市，由2006年開始，招生省市將會擴充至雲南、貴州和江西。



▲中大與內地20個省市教育部及考試部代表團團員合照。

「滬港發展趨勢論壇」暨滬港發展聯合研究所成立5週年紀念

由中大及上海復旦大學於01年聯合創立的研究機構「滬港發展聯合研究所」，在成立5週年紀念時舉辦「滬港發展趨勢論壇」。

論壇就滬港兩地經濟和社會發展進行

探討，並邀請了6位講者包括：上海世博局世博園區副總規劃師沈迪先生、上海市教育科學研究院院長胡瑞文教授、復旦大學世界經濟研究所所長華民教授、瑞安集團

主席羅康瑞博士、中國銀行(香港)發展規劃部副總經理宋運肇先生，及香港總商會總裁翁以登博士。

滬港發展聯合研究所聯席所長分別為香港中文大學香港亞太研究所所長楊汝萬教授和復旦大學世界經濟研究所所長華民教授。如欲對滬港發展聯合研究所作進一步了解，可瀏覽研究所網頁 <http://www.cuhk.edu.hk/shkdi>。



▲眾位出席嘉賓在論壇後合照。

中大主辦第20屆國際治療內鏡會議

由中大內鏡中心所主辦的第20屆國際治療內鏡會議，於05年12月舉行，是次的主題為「胃腸道疾病治療的改變」，會議上來自世界各地的600多內鏡醫護人員，聚集在威爾斯親王醫院學習最新的內鏡技術，並就腸胃內鏡20年來的技術發展作前瞻，如新一代的內鏡已配備有窄頻濾光鏡和組織自發熒光成像傳感器，並具有超過1000倍的放大功能，又或患者只需將膠囊內鏡咽下，醫生和患者就都能通過一個手提式的裝置中實時看到腸子口的情況等。



▲眾位醫生、教授出席會議。

大學圖書館舉辦胡秀英教授學術成就展

大學圖書館系統於2月10日至3月26日舉辦以「秀苑擷英：胡秀英教授學術成就展」，以表揚胡教授70多年來致力研究植物分類學的卓越學術成就和貢獻，亦藉此增加港人對植物學與中草藥的興趣和認識。

▶胡秀英教授在2、3月期間舉行學術成就展。



中大威爾斯親王醫院糖尿病調查報告

自1995年起，香港中文大學威爾斯親王醫院替已在糖尿病登記處註冊的4,799名糖尿病病人進行一項為期3年半的跟進調查發現，當中發現能夠達至糖尿病控制預期指標，即血糖、血壓和膽固醇的控制都達標者不足5%，而那些未達標的病人不單會增加出現末期腎病或中風等致命併發症的風險，亦會對整體社會生產力及公共醫療支出構成沉重的負擔。

中大創新無縫手術治療引致高血壓的腎上腺瘤

由腎上腺瘤引發的高血壓，可透過外科手術，切除受影響的腎上腺及腫瘤，高血壓就可以得以根治。為了進一步加速腎上腺瘤患者的復元及減低手術後的創傷，中大醫學院就率先採用嶄新的無縫手術來治療能引起高血壓的腎上腺瘤，並在04年開始為18名患上腎上腺瘤的病人在局部麻醉下進行了電腦掃描引導射頻消融術，由於新手術採用電腦掃描導向經皮穿刺技術，病人身體上不會留有表面傷口，復元速度也比一般腹腔鏡手術更快，病人平均留院日數大大縮減至兩天，而大部份患者在手術後一天，都能夠回復正常活動。成功率高達94%，所有患者都沒有任何嚴重的併發症，只有一個病人出現些微血塊；由此可以證明利用這種嶄新的手術治療引起高血壓的腎上腺瘤是創新、安全、無縫及具成本效益的。

建立本地對威爾遜氏症的基因診斷

威爾遜氏症是香港最常見的遺傳性肝病，其成因是膽汁排泄失誤，造成大量銅質積聚而引致器官損傷。治療威爾遜氏症的方法簡單有效，但須在未出現徵狀之前能夠及早偵測此病，才能避免肝臟受到無法復元的損傷。在西方，大約三萬人中有一名患者，惟香港的發病率則沒有調查數據。故中大因此針對威爾遜氏症的遺傳基因而進行一項本地基因突變的研究，目的是建立一套有效的診斷協議。該研究招募了62位威爾遜氏症病人，來自52個華裔家庭，研究並找出了一個快捷的基因突變的直接診斷方法，達成100% 敏感性和100% 特異性，能準確及時找到未出現病徵的家庭成員。這方法能及早準確診斷，讓患者得到適當的治療，減少患者需要肝臟移植的機會。

新法治療心臟衰竭

中大醫學院內科及藥物治療學系心臟專科聯同醫院管理局，在過去十年，一直致力發展及研究斬新而有效的治療心臟衰竭方法，並在05年7月率先引入一種全新的治療方法 - 心臟肌肉收縮調節器(CCM)，為亞洲首間及目前唯一能進行心臟肌肉收縮調節器植入手術之中心。心臟肌肉收縮調節器的一項技術突破是植入體內的電池可在體外再充電，病人只要每星期將充電器放在近胸口的位置充電兩小時，而病人在接受簡單的訓練後，充電程序可以在家自行操作，而調節器的電池壽命長達十年。到目前為止，中大醫學院內科及藥物治療學系心臟專科已為九位病人進行心臟肌肉收縮調節器植入手術。所有病人都能成功植入儀器，而且他們的病徵明顯舒緩，生活質素有所改善，其運動能力亦有所加強。有關數據已在歐洲心臟雜誌刊登。

校友及同學獲第三屆新紀元全球華文青年文學獎獎項

由中大文學院主辦的第三屆「新紀元全球華文青年文學獎」，已順利選出每組冠、亞、季軍，一等優秀獎、二等優秀獎和鼓勵獎。今屆參賽的稿件共參加者遍佈世界各地，包括中國大陸、香港、台灣、新加坡、馬來西亞、英國、美國及加拿大等地。參賽作品共分散文、短篇小說、文學翻譯三組。其中散文組二等優秀獎由郭梓祺校友（05逸夫中文）獲得，而短篇小說組季軍則是在學的林宛詩同學。是次評審嘉賓有文壇譯壇名家余光中、林文月、董橋（散文組）；王安憶、白先勇、劉以鬯（短篇小說組）及金聖華、陸谷孫、彭鏡禧（文學翻譯組）等。

余國藩任崇基學院黃林秀蓮訪問學人

榮休美國芝加哥大學巴克人文學傑出講座教授及芝加哥大學神學院宗教及文學講座教授余國藩教授，應邀出任05/06年度崇基學院黃林秀蓮訪問學人，並於06年2月5日至18日訪問崇基學院，訪問活動包括歡迎會暨校園生活午餐、探訪崇基神學院及演講、吐露夜話、探訪崇基學生會、週會演講及週年教育研討會等。

法律學院創意比賽

中大法律學院為中學生設的創意比賽「尋金熱：法網藏」遊戲，共有23隊中學隊伍參加，總決賽已於2月25日舉行，各同學運用他們學到的法律知識，搶答五個回合的難題。出席總決賽的嘉賓包括終審法院常任法官包致金法官、資深大律師兼中大法律學院執行委員會副主席梁定邦博士、劉遵義校長以及法律學院主任麥高偉教授。法律學院亦特別為這次比賽印製「尋金熱：法網藏」小冊子送予參賽者，內容包括遊戲的背景材料，以及一些學習法律的小秘訣。

舉辦環保校週

為進一步加強教職員及學生的環保意識，大學於2月底舉行以「心繫全球，情牽香港，由我做起」為題的環保週，開幕典禮嘉賓有環境運輸及工務局局長廖秀冬博士、劉遵義校長及中大環境事務督導委員會主席林健枝教授。在開幕禮上亦頒發委任狀予「能源協調員」，他們將負責向校內師生推廣節約能源常識，身體力行協助提高校園的能源效益。

中大心理系公布香港首個僱員在工作間反生產行為研究結果

中大心理學系副教授兼香港心理學會工業及組織心理學部主席區永東教授，與心理學系畢業生郭志高進行了兩項有關工作間反生產行為的研究。是次兩項研究成功地以問卷訪問共380位來自不同背景的全職僱員。他們的年齡由18至57歲，學歷由小學程度至大學畢業不等，而工作年資由不足1年至25年。受訪者在不記名的情況下，填寫他們在過去三個月內有否進行一些不同嚴重程度的工作反生產行為。較輕微的行為包括在辦公時間內處理私人事務、向同事講大話等。而較嚴重的行為包括在工作地方賭博或飲酒，對同事性騷擾、失職或做錯事時把責任推卸到其他同事身上、用私人消費單據拿取公事開支津貼，甚至偷取同事的財物等。在所有受訪者中，只有11%表示從沒有做過反生產行為，而89%的受訪者則曾至少做過一次。



▲郭志高先生(左)與區永東教授(右)。

「長三角」商機會議

大學企業經濟理學碩士課程於2月18日召開「長三角」商機會議，邀請了多位嘉賓講者，包括國匯有限公司行政總裁鄧觀瑤先生、瑞安房地產業務發展總監陳永明先生、香港經濟日報集團有限公司執行董事/副社長研究部主管石鏡泉先生、永隆銀行有限公司助理總經理吳理存先生、港澳研究中心主任尤安山教授和常州市政府法制辦公室孫祖培先生等。內容包括分享研究與企業的成功經驗，以及展望香港在長三角面臨的新營商局面。